

Ajoneuvon tiedot

45-KHA Mopo ZLT Electric tricycle

Lähde: Liikenneasioiden rekisteri 3.3.2023 16:47

Rajoitukset ja huomautukset

Ajoneuvo on ajo- tai käyttökiellossa

Liikenteestä poisto (Tavallinen poisto)

Perustiedot

Maahantuoja tai valmistaja	Zhejiang Shunqi Vehicle Industry Co. Ltd.
Ajoneuvon tila	Poistettu liikenteestä
Ajoneuvoluokka	L2e / Mopo
Ajoneuvoryhmä	L2e-P kolmipyöräinen henkilömopo
Rekisteritunnus	45-KHA
Valmistenumero	LJLFE7211M5500151
Käyttöönottopäivä	26.4.2022
Ensirekisteröinti Suomeen	26.4.2022
Tyyppinimi	ZLT-A5
Tyyppihyväksyntänumero	e9*168/2013*11614*00
Variantti	01
Versio	ZLT-A5
Käyttö	Myyntivarasto
Vakuutus	IF 17.10.2022
Vakuutustyyppi	Varastovakuutus
Todistuksen teknisenosan järjestysnumero	4
Todistuksen ilmoitusosan järjestysnumero	3

Moottorin tiedot

Käyttövoima	Sähkö
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	46,00
Sähköhybridi	Ei
Sähkömoottorin suurin teho (kW)	2,00

Katsastustiedot

Viimeisin hyväksytty määräaikaikatsastus

Määräaikaikatsastettu (pvm)

Koritiedot

Istumapaikkojen lkm 2

Mitta- ja massatiedot

Kokonaispituus (mm)	2300
Leveys (mm)	1190
Korkeus (mm)	1520
Omamassa (kg)	269
Tekninen suurin sallittu kokonaismassa (kg)	497
Akseli 1	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	151
Akselivälit (mm)	1760
Akseli 2	
Tekninen sallittu akselimassa (kg)	346

Renkaat

Akseli 1

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
135/70R12 M+SMT	2.50x12		65Q	tyyppihyväksytty
135/70R12 M+SMT	2.50x12		65S	tyyppihyväksytty
135/70R12	MT2.50x12		65Q	tyyppihyväksytty
130/70-12	MT2.50x12		56K	tyyppihyväksytty
135/70R12	MT2.50x12		65S	tyyppihyväksytty

Akseli 2

Rengaskoko	Vannekoko	Offset	Kuormitustunnus ja nopeusluokka	Rengaslaji
130/70-12	J12x3.5		56K	tyyppihyväksytty
135/70R12	J12x3.5		65Q	tyyppihyväksytty
135/70R12 M+SJ	12x3.5		65S	tyyppihyväksytty
135/70R12 M+SJ	12x3.5		65Q	tyyppihyväksytty
135/70R12	J12x3.5		65S	tyyppihyväksytty

Akselitiedot

Akseli 1

Ohjaavat	Kyllä
Jarruttava	Kyllä

Akseli 2

Vetävät	Kyllä
Jarruttava	Kyllä

Jarrutiedot

Voimansiiritys- ja tehostamistapa	Nestetoimiset jarrut
Akseli 1	
Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru
Akseli 2	
Pyöräjarrun tyyppi	Levyjarru